## بسراته الرحن الرحير

المادة: ألعاب مضرب المرحلة: الثانية طالبات الزمن: ساعتان

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

## أسئلسة الامتصان النهساني للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١

	الدور الاول	
الدرجة	الأسئلة	ت
۸ درجات	تعتبر مهارات الضربة الخلفية من المهارات الأساسية بلعبة الريشة الطائرة اذكري اهم الخطوات الفنية للأداء هذه المهارة.	۱۷
۷ درجات	اجيبي عن فرعين ممايأتي: (١)ماهي المواصفات القانونية للمضرب المستخدم للعب في الريشة الطائرة. (٢)ماهي الخطوات الفنية لاداء مهارة الارسال في لعبة الريشة الطائرة. (٣)ماهي اشتباهات منطقة الارسال في لعبة الريشة الطائرة.	۲0
٥ درجات	اجيبي عما يلي: (١)ماهو نظام تسجيل النقاط في لعبة الريشة الطائرة. (٢)كيف يتم اجراء القرعة عند بداية المباراة بالريشة الطائرة.	س۳

## بسراتك الرحن الرحير

المادة: الملاكمة المرحلة: الثانية الزمن: ساعتان

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

# أسئلــــة الامتحـــان النهــــائي للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١

الأول	الدور

الدرجة	الأسئلة	ت
٥ درجات	سمي الأوزان التالية حسب تسميتها في القانون: 68 ، 48 ، 79 ، 88 ، 102	١
٥ درجات	ارسم سحبة ل 11 ملاكم موضحا فيها عدد المباريات وعدد المؤجلين؟	۲۷
٥ درجات	ما هي واجبات مساعد المدرب؟	٣
٥ درجات	عدد أنواع حركات الرجلين في الملاكمة موضحا احدها بالتفصيل؟	ر٤

تمنياتي لكو بالنجاح وبالتوهيق

محرس الماحة / أ.م. د معمد حالع خليل

25

## بسراتهال حن الرحير

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

المادة: ألعاب الساحة والميدان المرحلة: الثانية

الزمن: ساعتان

### أسئلــــة الامتحـــان النهــــاني للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ الدور الاول

ملاحظة / الإجابة عن أربعة أسئلة فقط	
اكتب اربعه من التمارين التحضيريه (الاعداديه) لسباق ١١٠ متر موانع ؟	٥ درجات
تحدث عن الطيران (الوثبة الاولى) في سباق الوثبة الثلاثيه و هدف التكتيك الجيد ؟	٥ درجات
عدد الخطوات الفنيه والتسلسل الحركي لرمي القرص واشرح الخطوة الثانيه ؟	٥ درجات
ما هي القواعد العامه في رمي المطرقه وضحها ؟	٥ درجات
اشرح تعليم البدايه العاليه في سباق ٨٠٠ متر ؟	٥ درجات
ت الا	حدث عن الطيران (الوثبة الاولى) في سباق الوثبة الثلاثيه و هدف التكتيك لجيد ؟ عدد الخطوات الفنيه و التسلسل الحركي لرمي القرص واشرح الخطوة الثانيه ؟ ما هي القواعد العامه في رمي المطرقه وضحها ؟

تمنياتي لكو بالنجاح وبالتوفيق

ا . ع. حدر أس الماحة قتيره احمد شمايم

## بسرائك الرحن الرحير

المادة: الجمناستك الفني طالبات المرحلة: الثانية

الغرمن : ساعتان

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

### أسئلــــة الامتحـــان النهــــاني للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١ الدور الاول

الدرجة	الأسئلة	ت
	ملاحظة / الإجابة عن أربعة أسئلة فقط	
ه درجات	عددي الخصائص الفنية للحركات الأرضية ؟	١٠
ه درجات	ماهي مميزات جمباز الاجهزة ؟	٧٠
ه درجات	اشرحي النواحي الفنية لحركة الميزان الامامي ؟	٣٠
ه درجات	ماهي الأخطاء الشانعة لحركة الوقوف على الرأس ؟	س ۽
٥ درجات	عددي اقسام حركة القفز مع شرح لواحدة منها ؟	سه

محرس الماحة

ء.ء هيماء رهيد

تمنياتي لكو بالنجاح وبالتوفيق

## بسراتهال حن الرحير

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

المادة: الجمناستك المرحلة: الثانية طلاب الزمن: ساعتان

### أسئلــــة الامتحـــان النهــــائي للعـــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ الدور الأول

الدرجة	الأسئلة	ت
٥ درجات	ملاحظة / الإجابة عن أربعة أسئلة فقط	728
	ما هي أهمية تعلم الحركات الارضية ، عددها مع الشرح؟	۱۰۰
٥ درجات	عدد الخطوات التعليمية (طرق التدرج) في الوقوف على الرأس؟	٢.
٥ درجات	ماهي طريقة المساعدة في الوقوف على الكتفين على جهاز المتوازي؟	س۳
٥ درجات	ف الطله ع الامام بالدور إن الخلف لجهاز العقلة (الواطنة) ماهي	س ځ
	في الطلوع الامامي بالدوران الخلفي لجهاز العقلة (الواطنة) ماهي طرق تصحيح الأخطاء؟	
٥ درجات	ماهي الأوضاع الأساسية لجهاز حصان المقابض عددها مع شرح موجز لكل فقرة؟	سه

محرس العاحة

ع.م احمد قطان نجم

تمنياتي لكو بالنجاح وبالتوهيق

## بسمراتك الرحن الرحير

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

المادة: علم التدريب الرياضي المرحلة: الثانية النين ما مان

الزمن: ساعتان

### أسئلــــة الامتحـــان النهـــاني للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ الدور الاول

الدرجة	الأسئلة	ت
	ملاحظة / الإجابة عن أربعة أسئلة فقط	
۱۲٫۵ درجة	عرف التدريب الرياضي وتكلم عن نظامه ومحتواه ؟	ں١
۱۲٫۵ درجة	تكلم عن الشده وعن كيفية قياسها وما هي درجات تصعيبها ؟	<b>ر۲/</b>
۱۲٫۵ درجة	تكلم عن قاعدة التكرار والاعاده ؟	ر۳/
۱۲٫۵ درجة	ما هي مواصفات شخصية الرياضي المتفوق وتكلم عن مكونات الشخصيه بشكل مفصل ؟	ئ
۱۲٫۵ درجة	عرف الاختيار وما هي اهميته وتكلم عن طريقة الاختيار ؟	ںہ

تمنياتي لكو بالنجاح وبالتوفيق

ا .د محرس الماحة

عمد عيد عمرا

جامعة تكريت

كلية التربية الرياضية

الصف: الثاني المادة: الاختبارات

### أسئلة الامتحانات النهائية للعام الدراسي 2011/2010 م الدور (محط )

درجة كل فرع 9 درجات )	السؤال الأول :أجب عن فرعين مماياتي : (
-----------------------	--

السوال الأول : اجب عن فرعين مماياتي : (درجه كل فرع و درجات )
(1): في خطوة ماقبل تطبيق الاختبارات يتم أعداد المحكمين والأدارين عن طريق دعوتهم لحضور عدة اجتماعات يتم فيها مناقشة
عدة أمور أذكرها.
(2):ماهو التعريف الدقيق للقياس وماهي أنواعه ثم أذكر أهم أهداف القياس في مجال التربية الرياضية مع الشرح.
(3): في خطوة تجريب الاختبارات يتم القيام بتجربة على عينة من المجتمع الذي سيطبق علية الاختبار وهذه التجربة لها عدة أهداف أذكرها.
السؤال الثاتي :أملى الفراغات الآتية: (14 درجات)
(1) :أن أهم العوامل المؤثرة في القياس في المجال الرياضيووو
(2) :عند أيجاد الصدق بطريقة التلازم نقوم ببناء اختبار جديد على الرغم من وجود اختبار قديم لسببين هما
(3):أن مؤشر تصنيف نيلسون وكونز يعتبر من المؤشرات التي تستخدم لتصنيف التلاميذ حسب (الطول ، الوزن ،العمر ) ،وأن
معادلة التصنيف هي

#### السؤال الثالث: أجب عن فرعين مماياتي: (درجة كل فرع 9 درجات)

- (1) : هناك عدة عوامل يعتمد عليها عند اختيار الطريقة المناسبة لتطبيق الاختبارات في مجال التربية الرياضية أذكرها موضحا أهم الطرق المستخدمة لتنظيم المختبرين بشكل مفصل.
  - (2): ماهو التعريف الدقيق للختبار ,وماهى أنواع الاختبارات في مجال التربية الرياضية .
- (3)ماذا نعنى بالمستويات والمعايير والمحكات ، وماهو وجه التشابه بين المستويات والمعايير من جهة ووجه الاختلاف بينها وبين المحكات من جهة ثاتية .

أمنياتي بالموفقية والنجاح

مدرسا المادة

أ.د عبدا لكريم محمود أحمد المناس الجنابي

## بسراتك الرحن الرحير

المادة: الإحصاء المرحلة: الثانية الزمن: ساعتان

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

## أسئلــــة الامتحـــان النهــــاني للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١

الدور الأول

الدرجة					ر الأول	الأسئلة						
<del>-</del> ,,,	ملاحظة / الإجابة عن خمس اسئلة فقط									ت		
							عفط	ن استله	ن خمس	الإجابة ء	ملاحظة /	
۱۰ درجات						ğ	ات الاتية	سون للبياة	يقة بير،	رتباط بطر	استخرج الار	
		· ·		7	٧١		9	A T				
		3		•	٨		۸	× ×		۳	<u>س</u> ص	
	-						8				211 - 15 1	f,
-1								تقيم الانت	عياري ا	حراف اله	استخرج الان	i/
۱۰ درجات		١,			٨		١		٣		۲	
						ات الآتية:	نوال للبياة	مدى ، الم	ابی ، ال	سط الحس	استخرج الو	
		• 1			_	-						/ب
		٥	1.	٧		٧	1	٧		٩	٨	
	، الرابع	من الصف	١) طلاب	با على (٠	بارين اجري	تب) لاخت	براون (الر	يرمان – ب	ريقة سب	ارتباط بطر	استخراج الا	
5270 70						**	2				في كلية التر	
۱۰ درجان	1.	00	۳.	٥,	۲.	10	70	۲.	f.	£0	تمرين	
								600	Same	152,000	بطن	
	1	٥	٣	٩	٨	15	١.	٧	٦	£	الشد	
				2012 11							للأعلى	
۱۰ درجان				التالية:	بة للبيانات	بارية التانب	رجة المع	زانية والد	يارية ال	درجة الم	استخراج الا	
		٩	١.		٨	٦		٥		۳	7	
1							•					
۱۰ درجاد	ة فكان	اما الثاني	(٢,٨٦)	معياري	انحراف	(۱٤) ب	الحسابي	ووسطها	(10)	د الأولى	عينتان عد	
	ماب	للوب حد داداته د	۲۰) المط	ري (۲۱)	اف معیار	) وبانحر	ابي (۱۰	لها الحسا	اووسط	١) ايضا	عددها (٥	
	(	ر دونه ر	د مستوی	دوليه عد	(ت) الجا	ان فيمه	ابيه علما	اط الحسا (۲۰۰۶)	) الاوس	روق بیز مقد ۲۸۸	معنوية الف ودرجة ح	
W 20 4							الآتية :	ر. للبيانات	) ھي حسابے،	ريد (۱۸) لو سط الـ	استخرج ا	19
ا ۱۰ درجاه			0	١.		٦	٧	٩		٨	س	
	1		٤	1		۲	١	٣		۲	실	
										\		
								(		1		
								,	V.	112		
								3	12	1		

تمنياتي لكو بالنباح وبالتوهيق

مدرس العاحة / ا.د فاتن عدمد رخيد

## بسراتشال حن الرحير

در مرب جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

المادة: البايوميكانيك المرحلة: الثانية الزمن: ساعتان

### أسئلــــة الامتحـــان النهـــائي للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ الدور الأول

	الدور الاول	
ت	الأسنلة	الدرجة
ا/ ۱ /ب	ملاحظة/ الإجابة عن أربعة أسئلة فقط ما هو أنواعه مبينا أيهما أفضل ولماذا؟ ما هو التحليل الحركي و ما هو أنواعه مبينا أيهما أفضل ولماذا؟ ما الفائدة من دراسة: (العتلات، الزاوية النصف القطرية)	۸ درجات ٥,٤درجة
ا/۲ /ب ۱/۳	عدد خطوات إيجاد مركز ثقل الرياضي؟ عرف الحركة المستقيمة و ما هي شروطها و أشكالها ومثال رياضي عن كل واحد؟ احسب مركبات القوة العمودية و الأفقية لقرص تؤثر عليه قوة مقدار ها(600 نت) باتجاه	٥,٨ درجة ٥,٤درجة ٥،٢درجة
ر. /ب	زاوية (33) درجة مع الخط الأفقي؟ علما إن جا 33هو 0.544 وجتا 33هو 838. 0 ؟ علل ماياتي: علل ماياتي: ١- يوصي المدربون بمد الذراع كاملة أثناء الدوران في فعالية رمي القرص. ٢- تكون الخطوات واسعة على ارض ترابية وقصيرة على ارض جليدية.	ار درق
ل ٤/١	احسب اكبر عدد من المتغيرات الكينماتيكية التي يمكن استخراجها من سباح يقطع مسافة (50م) بـ(25ضربة) وبزمن (20ثانية)؟	٥،٦درجة
/ب	ضع علامة ( / ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( × ) أمام العبارة الخاطئة مصححا الخطأ إن وجد؟  1- هناك علاقة طرديه بين عزم القصور الذاتي وكتلة الجسم.  ٢- هناك علاقة عكسية بين سرعة الجسم الدائر ومقدار القوة الطاردة عن الدوران في رمي المطرقة.  ٣- هناك علاقة طرديه بين زيادة السرعة عندما يقل الزمن بثبوت المسافة.	٦ درجات
	املاً الفراغات التالية :	
ا/ەں	<ul> <li>١- العوامل التي تحدد درجة الثبات والاتزان هي وو</li></ul>	آدرجة
/ب	ما مقدار كتلة جسم اتزان فيه قوة مقدار ها ( 120نت) لقطع مسافة (90م)في (15ثا؟	٥,٦درجة

تمنياتيي لكم بالنماح وبالتوهيق

محرس الماحة / ١. م.ح معمد حالع خليل

2

# بسرائقه الرحن الرحير

المادة: كرة السلة المرحلة : الثانية الزمن: ساعتان

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

### أسئلسة الامتحسان النهسائي للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ الدور الأول

الدرجة	الأسنلة	ث
(٥ درجه)	كيف يتم تسجيل الحالات التاليه في استمارة التسجيل ؟ ١- ثلاث نقاط .	ن۱
	<ul> <li>٢- خطأ شخصى يستحق ثلاث رميات.</li> <li>٣- مخالفة المشي.</li> </ul>	
	<ul> <li>٤- نقطتين ورميه حره مسجله.</li> <li>٥- النتيجه النهائيه للمباراة.</li> </ul>	
(٥ درجه)	ما هي الابعاد القانونيه لملعب كرة السله ؟	ل۲/
(٥ درجه)	ما هي المخالفات في لعبة كرة السله ؟	ن۲۰/
(٥ درجه)	حكم الحالات التاليه :- ١- لاعب ارتكب خمسة اخطاء .	ن٤
	<ul> <li>٢- فريق لديه اربعة لاعبين في بداية المباراة .</li> <li>٣- لاعب ارتكب خطأ عدم الاهلية .</li> </ul>	
	<ul> <li>٤- لاعب سجل نقطتين ومن ثم ارتكب الخطأ الشخصي الخامس.</li> <li>٥- دخل لاعب الى الساحه بدون علم الحكم وسجل ٣ نقاط وارتكب خطأ</li> </ul>	
	سوء السلوك.	
والنجاح وبالتوض	د مدرس الماحة	. <b>.</b> . 1

## بسمراتك الرحن الرحير

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

المادة: طرائق تدريس المرحلة: الثانية الزمن: ساعتان

### أسئلــــة الامتحـــان النهـــائي للعـــــام الــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ الدور الاول

ت	الأسئلة	الدرجة
	ملاحظة / الإجابة عن أربعة أسئلة فقط	
١,	عرف خمسا مما يلي: التمارين البدنية ، الاصطلاح، اسم الحركة ، حركة العودة ، اسم الوضع ، القسم الإخباري	(ه درجه)
/۲	درس التمرين البدني الجديد الاتي (وقوف ، فتحا) ثني الرجلين ثم مدها(٢)	(٥ درجه)
/٣	عدد نقاط التدرج في تعليم المهاره الحركيه مع شرح النقطه الاولى ؟	(٥ درجه)
٤	هناك نقاط تبين قواعد العامه في الايعاز وشروطه ، عددها؟	(٥ درجه)
٥	ما هي مميزات طريقة الشرح والتجزنه عددها ؟	(٥ درجه)
- <		

تمنياتي لكو بالنجاح وبالتوفيق

ا .د محرم الملحة عبد المريم مسود المد

جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

المادة: كرة اليد المرحلة: الثانية الزمن: ساعتان

#### أسئلــــة الامتحـــان النهــــاني للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ الدور الاول

الدرجة	الأسئلة	ت
	ملاحظة / الاجابة عن اربعة اسئلة فقط على ان يكون السؤال الاول من ضمنها	
(ەدرجة)	ارسم ساحة كرة اليد القانونيه مع وضع كافة الاشارات والقياسات عليها ؟	,
(مدرجة)	عدد الحالات التي يسمح بها والتي لا يسمح بها لحارس المرمى في كرة اليد ؟	/
(ەدرجة)	املا الفراغات الاتيه: ١- وقت اللعب الكلي لفرق الرجال والنساء باعمار (١٦) سنه فما فوق هودقيقه ووقت اللعب الكلي لفرق الشباب هو وفي كلتا الحالتين هناك فترة استراحه بين الشوطين دقائق .	^
	<ul> <li>٢- محيط كرة اليد القانونيه للرجال او للشباب فوق سن (١٦ اسنه) هو سم ووزنها</li> <li>غم .</li> </ul>	
	<ul> <li>٣- يسمح للاعب بالاحتفاظ بالكرة مدة لاتزيد عن</li></ul>	
(٥درجة)	ضع كلمة (صح) او (خطأ) امام العبارات الاتبه ثم صحح الخطأ ان وجد:  ۱- يمكن ان تبدأ المباراه الرسميه بكرة اليد اذا تواجد في الساحه اربعة لاعبين مستعدين للعب .  ۲- طول الخط المقيد لحارس المرمى في كرة اليد هو واحد متر وعرضه ١٥ سم.  ۳- عند اداء رميه السبعه متر يجب على زملاء الرامي ان يكونو خارج خط الرميه الحرة .  ٤- في مبارات كرة اليد الرسميه هناك وقت مستقطع واحد لكل فريق زمنه ٢ دقيقه .  ٥- يسمح لاكثر من سبع لاعبين بالتواجد داخل الملعب في نفس الوقت وباقي الاعبين البدلاء.	
	<ul> <li>٦- يعطى الاستبعاد في بعض الحالات ومنها كنتيجه للايقاف الثالث .</li> <li>٧- طول ساحة كرة اليد ٢٨ متر وعرضها ١٥ متر .</li> <li>٨- يدير مباراة كرة اليد الرسميه حكم واحد اساسي ويساعده مؤقت ومسجل.</li> <li>٩- تؤدي رمية السبعه متر بتصويب الكرة الى المرمى خلال خمس ثواني بعد اشارة الصافره من الحكم .</li> </ul>	
(ەدرجة)	<ul> <li>١٠ - يسمح للفريق باستخدام ٤ من اداريي الفريق كحد اقصى اثناء المباراة.</li> <li>يشتمل اللعب الدفاعي لحارس المرمى على مجموعة من المهام عددها واشرح اثنتان منها بالتفصيل</li> </ul>	

محرما الماحة

د. معودين عساء المحمد المعاد المحمد المعاد المعاد

تمنياتنا لكم بالنجاح وبالتوفيق

## بسراتك الرحن الرحير

المادة: الكرة الطائرة المرحلة: الثانية الزمن: ساعتان جامعة تكريت كلية التربية الرياضية

### أسئلــــة الامتحـــان النهــــاني للعــــــام الـــدراسي ٢٠١٠-٢٠١١ الدور الاول

ت	الأسنلة	الدرجة
,	ملاحظة / الإجابة عن أربعة أسئلة فقط عدد انواع مهارة الضرب الساحق مع شرح طريقة اداء الضرب الساحق المواجه ؟	(٥درجة)
/٢	اجب عن :- أ/ما هي شروط تعلم مهارة الدفاع عن الملعب ؟ ب/ما هي شروط تعلم مهارة الدفاع عن الارسال؟	(٥درجة)
٣	عدد انواع حائط الصد واشرح واحد منها ؟	(٥درجة)
٤	ارسم ملعب الكرة الطائره موضحاً عليه كافة القياسات القانونيه مع قياسات الشبكه؟	(ەدرجة)
٥	عدد انواع مهارة الاعداد مع شرح طريقة اداء الاداد من امام الراس للامام؟	(ەدرجة)

تمنياتي لكو بالنجاح وبالتوفيق

محرص الماحة ورم معمد خارج معمد